

	<p>DEA1X3D390JD1B</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DEA1X3D390JD1B</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 39PF 2KV SL RADIAL</p> <p>Datenblätter:  DEA1X3D390JD1B.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	DEA1X3D390JD1B
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 39PF 2KV SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	DEA
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-25°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	39pF
Anwendungen	General Purpose

DEA1X3D390JD1B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DEA1X3D390JD1B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DEA1X3D390JD1B Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ DEA1X3D390JD1B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DEA1X3D391JB3B Murata Electronics North America CAP CER 390PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p>DEA1X3D391JA3B Murata Electronics North America CAP CER 390PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p>DEA1X3D390JC1B Murata Electronics North America CAP CER 39PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p>DEA1X3D390JP2A Murata Electronics North America CAP CER 39PF 2KV SL RADIAL</p>
 <p>DEA1X3D331JN3A Murata Electronics North America CAP CER 330PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p>DEA1X3D331JB3B Murata Electronics North America CAP CER 330PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p>DEA1X3D331JA3B Murata Electronics North America CAP CER 330PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p>DEA1X3D470JA2B Murata Electronics North America CAP CER 47PF 2KV SL RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DEA1X3D390JD1B Murata Electronics	DEA1X3D390JD1B Datenblatt	DEA1X3D390JD1B-Datenblätter	DEA1X3D390JD1B PDF	Murata Electronics DEA1X3D390JD1B
DEA1X3D390JD1B Electronic	DEA1X3D390JD1B-Komponenten	DEA1X3D390JD1B-Verteiler	DEA1X3D390JD1B-Bild	DEA1X3D390JD1B-Teil
DEA1X3D390JD1B Preis	DEA1X3D390JD1B Hersteller	DEA1X3D390JD1B Bild	DEA1X3D390JD1B Aktie	DEA1X3D390JD1B Inventar
DEA1X3D390JD1B Neu	DEA1X3D390JD1B Original	DEA1X3D390JD1B garantiert	DEA1X3D390JD1B RFQ	DEA1X3D390JD1B Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited